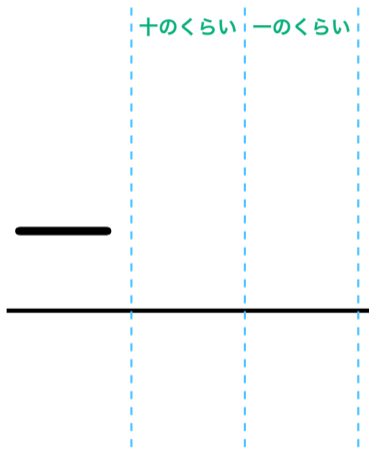


72 - 45 のひっさんのしかた

72 - 45 のひっさんのしかた

- ① くらいを たてに
そろえて かく。



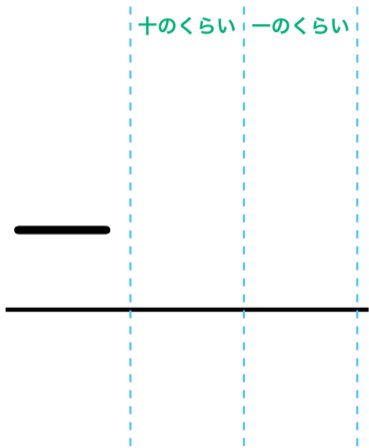
72 - 45 のひっさんのしかた

上

下

十のくらい 一のくらい

- ① くらいを たてに
そろえて かく。



72 - 45 のひっさんのしかた

上

下

- ① くらいを たてに
そろえて かく。

十のくらい 一のくらい

7 2

4 5

-

72 - 45 のひっさんのしかた

$$\begin{array}{r} \text{十のくらい} \quad \text{一のくらい} \\ 72 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

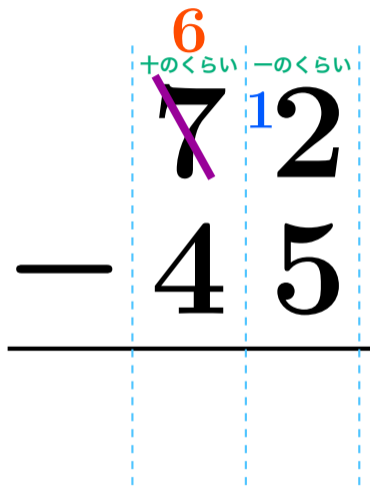
- ① くらいを たてに
そろえて かく。
- ② 一のくらいから
けいさんする。

72 - 45 のひっさんのしかた

$$\begin{array}{r} \text{十のくらい} \quad \text{一のくらい} \\ 7 \quad 2 \\ - \quad 4 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

- ① くらいを たてに
そろえて かく。
- ② 一のくらいから
けいさんする。
- ③ 2 から 5 は
ひけないので
十のくらいから
1 くり下げる。

72 - 45 のひっさんのしかた



- ① くらいを たてに
そろえて かく。
- ② 一のくらいから
けいさんする。
- ③ 2 から 5 は
ひけないので
十のくらいから
1 くり下げる。

72 - 45 のひっさんのしかた

④

$$12 - 5 = 7$$

6
十のくらい 一のくらい
~~7~~ 1 2
— 4 5

72 - 45 のひっさんのしかた

④

$$12 - 5 = 7$$

6
十のくらい 一のくらい
~~7~~ 1 2
— 4 5
—
7

72 - 45 のひっさんのしかた

$$\begin{array}{r} \text{十のくらい} \quad \text{一のくらい} \\ \begin{array}{r} \overset{6}{\cancel{7}} \quad 2 \\ - \quad 4 \quad 5 \\ \hline \quad 7 \end{array} \end{array}$$

A vertical subtraction problem showing the borrowing process. The number 72 is written above 45. A horizontal line is drawn under 45. The result 7 is written below the line. A purple diagonal line is drawn through the 7 in the tens place of 72. A blue '1' is written above the 2 in the ones place of 72. Above the 7, the text '十のくらい' (tens place) is written in green, and above the 2, the text '一のくらい' (ones place) is written in green. A large orange '6' is written above the 7.

④ $12 - 5 = 7$

⑤ 一のくらいに
1 くり下げたので
十のくらいは 6

72 - 45 のひっさんのしかた

$$\begin{array}{r} \overset{6}{\cancel{7}2} \\ - 45 \\ \hline 27 \end{array}$$

十のくらい 一のくらい

1

④ $12 - 5 = 7$

⑤ 一のくらいに
1 くり下げたので
十のくらいは 6

⑥ $60 - 40 = 20$

72 - 45 のひっさんのしかた

$$\begin{array}{r} \overset{6}{\cancel{7}2} \\ - 45 \\ \hline 27 \end{array}$$

十のくらい 一のくらい

④ $12 - 5 = 7$

⑤ 一のくらいに
1 くり下げたので
十のくらいは 6

⑥ $60 - 40 = 20$

72 - 45 のひっさんのしかた

	6	
	十のくらい	一のくらい
	7	12
-	4	5
<hr/>		
	2	7

④ $12 - 5 = 7$

⑤ 一のくらいに
1 くり下げたので
十のくらいは 6

⑥ $60 - 40 = 20$

こたえは 27